

Bitu-Dicht

1-K Bitumendichtmasse

Merkmale

- ▶ Optimale Haftung auf Bitumen, Blechen, Blei, Kupfer und Zementfaserplatten
- ▶ Dauerelastisch
- ▶ Dehnfähig
- ▶ Witterungs- und UV-beständig
- ▶ Schnelle Hautbildung
- ▶ Schnell regenfest
- ▶ Alterungsbeständig
- ▶ Temperaturbeständig
- ▶ Spachtel- und verstreichbar
- ▶ Siliconfrei

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Auch für regennasse Untergründe
- ▶ Für normale Kartuschenpressen
- ▶ Kein Erhitzen notwendig - kalt verarbeitbar
- ▶ Hohe Haftfähigkeit

Anwendungsbereiche

- ▶ Zum Ausfügen von Anschlüssen und Durchbrüchen im Dach-, Wand- und Bodenbereich
- ▶ Zum Abdichten und Verkleben bei Leckstellen auf Dachbahnen
- ▶ Sicheres Ausführen von „Notreparaturen“



Bitu-Dicht

1-K Bitumendichtmasse

Inhalt 310 ml
Art.-Nr. 236 310

Inhalt 6 kg
Art.-Nr. 236 006

Einsatzbereich

- ▶ Baugewerbe
- ▶ Spenglerhandwerk
- ▶ Zimmerhandwerk
- ▶ Fassadenbau
- ▶ Lüftungsbau
- ▶ Metallbau

Verarbeitung

Die Haftflächen müssen sauber, fest und tragfähig sein. **beko Bitu-Dicht** ist spachtel- bzw. streichbar und kann mit **beko Glättemittel** geglättet werden. Bei Anwendung auf nassen Flächen das Material gut anpressen und nach dem Abtrocknen die Haftung überprüfen. Vor der Verarbeitung Eigenversuche vornehmen.

Hinweise

- ▶ Verarbeitbar ab +5° C.
- ▶ Material ist nicht überstreichbar.
- ▶ Nicht bei Aquarien verwenden.
- ▶ Nicht im Marmor- und Natursteinbau geeignet.
- ▶ Verunreinigungen können mit **beko Allclean** entfernt werden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör

| | Art.-Nr. |
|--|---------------------|
| Allclean Oberflächenreiniger 500 ml | 266 120 0500 |
| beko Glättemittel 500 ml | 200 2 0500 |



Technische Daten

| | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|--|--------------------------------------|
| Basis | Bitumen | | | |
| Verarbeitbar | ab +5° C bis +35° C | | | |
| Temperatur | beständig von -35° C bis +110° C (im ausgehärteten Zustand) | | | |
| Klebefreiheit | ca. 30 Minuten bei Normalklima (+23° C/50% relativer Luftfeuchtigkeit) | | | |
| Aushärtung | ca. 1 mm in 24 Stunden (bei +23° C/50% relativer Luftfeuchtigkeit) (abhängig von Temperatur und Schichtstärke) | | | |
| Farbe | schwarz | | | |
| Dichte | ca. 1,25 g/ml | | | |
| Viskosität | plastoelastisch | | | |
| Haltbarkeit | 12 Monate (ungeöffnet), ca. 3 Monate bei geöffneter Verpackung | | | |
| Lagerung | bei +5° C bis +25° C; kühl, frostfrei und trocken | | | |
| Inhalt/Verpackung | Kartusche 310 ml Eimer 6 kg | 25 Stück/Karton 2 Stück/Karton | 1200 Stück/Palette 96 Stück/Palette | Art.-Nr. 236 310 Art.-Nr. 236 006 |

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 04/2022 Art.-Nr. 236 310 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup